

# असाधारण EXTRAORDINARY

PART II—gvs 3—39-49s (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

## श्रारिथकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं॰ 558] No. 558] नई दिल्ली, मंगलबार, दिसम्बर 2, 1986/ग्रग्रहायण 11, 1908

NEW DELHI, TUESDAY, DECEMBER 2, 1986/AGRAHAYANA 11, 1908

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संस्था को जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रक्ता जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

### उद्योग मंत्रालय

(भौद्योगिक विकास विभाग)

नई दिल्ली, 27 नवम्बर, 1986

### श्रिधेसूचना

सा.का. नि. 1240(अ) :---वेंद्रोलियमं नियम, 1976 का श्रौर संशोधन करने के लिए किनय नियमों का निम्मलिखित प्रारूप, जिसे केन्द्रीय मरकार, पेट्रोलियम श्रिधिनयम, 1934 (1934 का 30) की धारा 4 भीर धारा 29 की उप-धारा (1) द्वारा प्रवत्त गिक्तयों का प्रयोग करते हुए बनामा चाहती है, उक्त श्रिधिनयम की धारा 29 की उपधारा (2) की श्रपेकानुसार ऐसे सभी व्यक्तियों की जानकारी के लिए प्रकामित किया जाता है, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है भीर इसके द्वारा यह सूचना वी जाती है कि उक्त प्रारूप नियमों पर उस तारीख से जिसको उस राजपल की प्रतियां जिसमें भ्रधिसूचना प्रकाशित की जाती है जनता को उपलब्ध करा वी जाती है से पेतालीस दिन की भ्रविष की समाप्ति पर या उसके प्रकात् विचार किया जाएगा।

किन्हीं ऐसे भाक्षेपों या सुझावों पर, जो इस प्रकार विनिर्विष्ट भविध की समाप्ति से पहले उक्त प्रारूप नियमों की बाजन किसी व्यक्ति से प्राप्त होंगे, केन्द्रीय सरकार विचार करेगी।

### प्रारूप नियम

- इन नियमों का नाम पेट्रोलियम (संशोधन) नियम, 1986 है।
- 2. पेट्रोलियम नियम, 1976 में,---
- (i) ब्रितिय अनुसूची मे, प्ररूप 13 में, "णर्ते" गाँव के नीचे, शर्त सं. 3 में, खण्ड (iv) के स्थान पर निम्नलिखित रखा जाएगा, प्रथित :---
- "(iv) जहां एक प्रहाते में दो या प्रधिक टैकों को लगाया गया है, वहां प्रहाते में टैकों की कुल क्षमता पारम्परिक स्थिर छत टैकों की दशा में, 60,000 किलो लिटर और प्ववां छत टैकों की दशा में 1,20,000 किलो लिटर से प्रधिक नहीं होगी। विशेष डिजाइन के टैकों की दशा में, जहां एक हो प्रहाते में स्थिर प्रौर प्लवी छत टैकों की दशा में, जहां एक हो प्रहाते में स्थिर प्रौर प्लवी छत टैकों की कुल क्षमता 1,20,000 किलो लिटर से प्रधिक नहीं होगी। ऐसे घहाते की प्रथेप्ट लम्बाई चौड़ाई की प्रिनाई की डाई पैनलों प्रथवा मध्यवती दीजार से जो कम से कम 0.6 मीटर ऊंची होती चाहिए, विभाजित किया जाएंगा, ताकि एक टैक की छलकन से उसी प्रहाते में किसी प्रस्थ टैक की खतरा पहुंचाने से रीका जाए;

स्पष्टीकरण :— इस खण्ड के प्रयोजन के लिए छोटे-छोटे टैंकों के ऐसा समूह की जिसमें प्रयोज टैंक का व्यास 9 मांटर से घिक न हो भीर क्षमता में फुल मिलाकर 5000 किलोलिटर से घिक न हो, एक टैंक माना जाएगा। ", भीर (2) तृतीय अनुसूची में, "टैंक के निर्माण के लिए सामग्री" से संबंधित पैरा 2 में (i) ग्रंक (1) के स्थान पर अंतर (क) रखा जाएगा; और

- (ii) "ख धानु को भोटाई" मीर्ष के नोचे खण्ड (ख) में अंक "2.6" ग्रोर "3.3" के स्थान पर, जहां जहां वे भ्राते हैं, कमशः "2.5" ग्रीर "3.15" ग्रंक रखे जाएंगे: और
- (iii) "प्रसामान्य वैंट" से मंत्रीधन पैरा 9 में खण्ड (3) का लीप किया जाएंगा।

[फा. सं. 3(3)/81-डीवीमार/ईजीजी] ए.बी. गोकाक, संयुक्त मजिव

दिव्यग: मूल नियम, भारत के राजपत, भाग 2. खण्ड 3(i) तारीख 26 जुलाई, 1976 में भारत सरकार के उद्योग मंत्रालय की ग्रिक्षियुंचना सं. सा.का.नि. 497 (भ्र) तारीख 30 जून, 1976 द्वारा प्रकाशित किए गए थे ग्रीर तत्प्रकात् निम्नलिखित द्वारा संगोधित किए गए,

- (i) भारत के राजपन्न, भाग 2, खंड 3(i) में प्रकाशित सरकारी ग्रिधसूचना मं. मा.का.नि. 834 तारीख 25 जुलाई, 1980
- (ii) भारत के राजपत्र, भाग 2, खण्ड 3(i) में ब्रुंकाशित सरकारी ग्रिधिसुत्रता सं. सा.का.ति. 493 तारीख 6 मई, 1981
- (iii) भारत के राजपत्र, भाग 2, खण्ड 3(i) में प्रकाशित सरकारी अधिसुभना सं. सा.का.नि. 756 तारीख 28 जुलाई, 1981
- (iv) भारत के राजपत्र भाग 2, खण्ड 3(i) में प्रकाशित सरकारी प्रश्चिमुचना सं. सा.का.मि. 757 तारीख 29 जुलाई, 1981
- (v) भारत के राजपन्न, भाग 2, खण्ड 3(i) में प्रकाशित सरकारी अधिसूचना से. सा.का.नि. 884 तारीख 15 सितम्बर, 1982
- (vi) भारत के राजपक्ष, भाग 2, खण्क 3(i) में प्रकाशित सरकारी प्रशिस्तकत सं. सा.का.नि. 315 तारीक 16 मार्च, 1932
- (vii) भारत के राजपन्न, भाग 2, खण्ड 3(i) में प्रकाशित सरकारी प्रशिक्षचना सं. सा.का.नि. 660 तारी वा 15 जुलाई, 1982
- (viii) भारत के राजपत्र, भाग 2, खण्ड 3(i) में प्रकाशित सरकारी प्रक्षित्वमा सं. सा.का.नि. 661 तारीचा 15 जुलाई, 1982
- (ix) भारत के राजपत्न, भाग 2, खण्ड 3(i) में प्रकाशित सरकारी अधिसूचना सं. सा.का.नि. 726(म) तारीख 3 सितम्बर, 1985

#### MINISTRY OF INDUSTRY

(Department of Industrial Development)

New Delhi, the 27th November, 1986

#### NOTIFICATION

GSR 1240(E).—The following draft of certain rules further to amend the Petroleum Rules, 1976 which the Central Government proposes to make in exercise of the powers conferred by section 4, and sub-section (1) of section 29 of the Petroluem Act, 1934(30 of 1934), is hereby published as required by sub-section (2) of section 29 of the said Act for the information of all persons likely to be affected thereby; and notice is hereby given that the said draft rules will be taken into consideration on or after the expiry of a period of forty-five days from the date on which the copies of the Official Gazette in which the notification is published are made available to public.

Any objections or suggestions which may be received from any person in respect of the said draft rules before the expiry of the period so specified will be taken into consideration by the Central Government.

#### Draft Rules

- 1. These rules may be called the Petroleum (Amendment) Rules, 1986.
  - 2. In the Petroleum Rules, 1976-
    - (1) In the Second Schedule, in Form XIII, under the heading 'CONDITIONS', in condition No. 3, for clause (iv), the following shall be substituted, namely:—
      - "(iv) Where two or more tanks are installed in one enclosure the total capacity of the tanks in the enclosure shall not exceed 60,000 kilolitres in the case of conventional fixed roof tanks and 1,20,000 kilolitres in the case of floating roof tanks. In the case of tanks having a special design (where there is a combination of fixed and floating roof tanks in the same enclosure, then the total capacity of fixed roof tanks and floating roof tanks shall not exceed 1,20,000 kilolitres. Such an enclosure shall be sub-divided by masonary channels of ample dimensions or by intermediate walls of not less than 0.6 m in height to prevent spills from one tank endangering any other tank in the same enclosure.

Explanation:—For the purpose of this clause, a group of small tanks each not exceeding 9m in diameter and in all not exceeding 5000 kilo-litres in capacity shall be treated as one tank,"; and

- (2) In Third Schedule, in paragraph 2 relating to "Material of Construction of tanks" for (i) for figure (1), the letter 'A' shall be substituted; and
- (ii) under the heading "B. Thickness of metal", in clause (b), for the figures "6" and "3.3" wherever occurring the figures "2.5" and "3.15" respectively shall be substituted; substituted; and
- (iii) in paragraph "9, relating to Normal Venting" clause (3) shall be omitted.

[F. No. 3(3)/81-DPR/EGG]

A. V. GOKAK, Jt. Secy.

- Note:—The principal rules were published in the Gazette of India Part-II, Section 3(i), Lated 26th July, 1976 vide Government Notification Ministry of Industry No. GSR 497(E) dated 30th June, 1976 and was subsequently amended by:
  - (i) Government Notification No. G.S.R. 834 dated 25th July, 1980 published in the Gazette of India, Part II, Section 3(i).
  - (ii) Government Notification No. GSR 493 dated 6th May, 1981 published in the Gazette of India, Part II, Section 3 (i).
  - (iii) Government Notification No. GSR 756 dated 28th July, 1981 published in the Gazette of India, Part II, Section 3(i).
  - (iv) Government Notification No. GSR 757 dated 29th July, 1981 published in the Gazette of India, Part II, Section 3(i).

- (v) Government Notification No. GSR 884 dated 15th Sept., 1982 published in the Gazette of India, Part II, Section 3(i).
- (vi) Government Notification No. GSR 315 dated 16th March, 1982 published in the Gazette of India, Part II, Section 3(i).
- (vii) Government Notification No. GSR 660 dated 15th July, 1982 published in the Gazette of India, Part II, Section 3(i).
- (viii) Government Notification No. GSR 661 dated 16th July, 1982 published in the Gazette of India, Part-II, Section 3(i).
- (ix) Government Notification No. GSR 726(E) dated 3rd September, 1985 published in the Gazette of India, Part II, Section 3(i).